

Lenovo ThinkPad E16 Gen 3 (AMD) AMD Ryzen™ 5 220 Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21ST0046IX

Nome del prodotto : ThinkPad
E16 Gen 3 (AMD)

- Windows 11 Pro 64-bit
- AMD Ryzen 5 220 (3.2GHz)
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

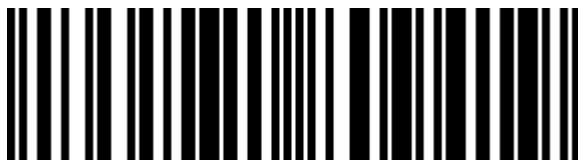
AMD Ryzen 5 220 (3.2GHz), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon 740M, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad E16 Gen 3 (AMD). Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen™ 5, Modello del processore: 220, Frequenza del processore: 3,2 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 740M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Connessione di rete mobile *	✗
Colore del prodotto *	Nero	Tipo di antenna	2x2
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento ethernet LAN	✓
Materiale della scocca	Alluminio	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Display		Bluetooth	
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Versione Bluetooth	5.3
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Near Field Communication (NFC)	✗
Touch screen *	✗	WWAN	Non installato
Tipologia HD		Connettività	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB4 Gen 3x2	1
Luminosità schermo	300 cd/m²	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità porte HDMI *	1
Gamma di colori	45%	Versione HDMI	2.1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	
Produttore processore *	AMD	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	AMD Ryzen 200 Series	Chipset scheda madre	AMD SoC
Modello del processore *	220		
Numero di core del processore	6		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz		
Frequenza del processore *	3,2 GHz		

Processore		Tastiera	
L3 cache	16 MB	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
L2 cache	6 MB	Tastiera numerica *	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		tastiera retroilluminata	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Resistente all'acqua	✓
Memoria		Linguaggio tastiera	Italiano
RAM installata *	16 GB	Tasto copilota	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Software	
Velocità memoria	5600 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Struttura memoria	1 x 16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Slot memoria	2x SO-DIMM	Batteria	
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Canali di memoria	Single-channel	Capacità della batteria *	64 Wh
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD	512 GB	Alimentazione USB	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Lettore di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di schede intelligenti	✗
Lettore di schede integrato	✗	Windows Hello	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	Protezione password	BIOS, Acceso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 740M	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Sistema audio	Dolby Atmos	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Certificati di sicurezza	
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di conformità	RoHS
Microfono incorporato	✓	Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0 MIL-STD-810H TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)
Numero dei microfoni	2	Sostenibilità	
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Fotocamera frontale	✓	Dimensioni e peso	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	356 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Profondità	249 mm
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Altezza (anteriore)	1,01 cm
Fotocamera per vita privata	✓	Altezza (posteriore)	1,71 cm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Peso *	1,71 kg
Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Adattatore AC/DC *	✓



199271809419

0199271809419

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.